



nur beim Einsatz von
Rockwell Eindringkörper !!!
Schwenken nicht möglich

(34)
max.=42
bei Verwendung vom
Ringlicht

A (1:5)

w	12.5	√ Rz=100
x	3.2	√ Rz=25
y	0.8	√ Rz=6.3
z	0.1	√ Rz=1

Allgemeintoleranzen nach DIN 2768 T1 m		Oberfläche	Maßstab 1:1	Position	Menge
		Werkstoff Art.Nr. 00001715			
		Datum	Name	Fingerspannkappe für kleine Proben	
		Bearb. 19.12.2008	Sosulski		
		Gep.			
		Norm.			
		KB Prüftechnik GmbH Im Weichlingsgarten 10b 67126 Hochdorf-Assenheim			Blatt 1
		KB250.1715.00000.00			A3
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV Nr.	Ersatz für / Ersetzt durch